

Palestrantes SET Regional 2016

Currículos



ABEL SOUZA, *Business Director da SES para América Latina*

Abel Souza é diretor de vendas para a América Latina da SES.

Ingressou na companhia em 2009, depois de passar por outras empresas do setor de telecomunicações, nas áreas técnicas e de negócios, como Verizon, At&T, UUNET e Comsat.

Souza graduou-se em Engenharia Elétrica pela Universidade de Campinas (Unicamp) em 1995, pós-graduado em Administração de Empresas pela Fundação Getúlio Vargas São Paulo, em 2002.



ALBERTO SANTANA

Gerente Regional – Latam da Snell Advanced Media (SAM)

Formado em Engenharia Elétrica em 2008, com Pós Graduação pela FGV em 2014, atua na área de Broadcast desde 2001 assumindo diversas posições técnicas e comerciais.

Com grande experiência em empresas do setor como Sony, GrassValley e Ross.

Atualmente ocupa o cargo de Gerente para o Brasil e ConeSul da Snell Advanced Media, junção entre as fabricantes Snell e Quantel, ambas inglesas.



ALEX SANTOS

Business Development da Seal Broadcast and Content

+10 anos na indústria de Broadcast como integrador e consultor para o desenvolvimento de soluções turnkey, da captação à transmissão – incluindo a produção – em todo o território nacional e em países da América Latina, atuando com as mais diversas marcas e fabricantes. Especialista em assuntos relacionados ao armazenamento da informação. É Founding Member do Storage Professional Council da SNIA Brasil (Storage Networking Industry Association) e palestrante nos eventos da SET desde 2006.



AMAURI RAMOS

Regional Sales & Marketing Manager – RTS, Telex & Bosch Conference Systems da Tele-Ponto

Graduado em Engenharia de Computação, com Mestrado em Ciências da Informação e MBA Internacional em Gestão de Empresas, Amauri Ramos é Gerente Regional de Vendas e Marketing da Robert Bosch na América Latina, sendo responsável pelas linhas de produtos de Comunicação Crítica (RTS Intercom, Telex Radio Dispatch e Telex Aviation) e Sistemas para Conferências, trabalhando há mais de 10 anos com projetos de áudio profissional na região.



AMAURY PEREIRA DA SILVA FILHO

Regional sales ROSS VÍDEO



ANDRÉ FELIPE SEIXAS TRINDADE

ABRATEL – SET

Bacharel em Sistemas de Comunicação Engenharia da Universidade de Brasília e especialista em Gestão Pública.

André é o consultor de assuntos regulatórios e governamentais de Abratel – Associação Brasileira de Rádio e Televisão – representando de rádio e de televisão do Brasil, com participação na Comissão Interamericana de Telecomunicações (CITEL), como parte da delegação brasileira em temas relacionados com a política, planejamento e da utilização do espectro, o futuro dos programas de televisão e novas tecnologias.

Ele trabalhou para a Claro (planejamento e qualidade de rede – GSM e redes 3G) e começou a trabalhar na área de radiodifusão, tendo 8 anos de experiência nessas áreas. Participa, na Anatel, da Comissão Brasileira de Comunicações – CBC 2 e faz parte da delegação brasileira que participa das reuniões do Conselho Consultivo Permanente 2 da Comissão Interamericana de Telecomunicações – CITEL – que é órgão da Organização dos Estados Americanos responsável pela harmonização do uso do espectro nas Américas. Participa também de diversos Grupos Relatores de Radiocomunicações na Anatel – GRRs e foi membro do Conselho Consultivo de Rádio Digital do Ministério das Comunicações. É palestrante em quesitos relacionados à radiodifusão e membro titular do GIRED – Grupo de Implantação do Processo de Redistribuição e Digitalização de Canais de TV e RTV.



ARMANDO MORAES *Project Manager EVS*

Engenheiro Eletrônico formado em 1982 - Rio de Janeiro. Trabalhando em Engenharia de Televisão desde 1977. Desde de 2012 trabalha como Gerente de Projetos da EVS para todo o Brasil



BRUNO PESSOA

Product Specialist EVS

BRUNO PESSOA, Product Specialist da EVS Bruno PESSOA. Product Specialist - Brazil. Engenheiro mecânico formado pela UNIP. Trabalhando em broadcast desde 2001. Videodata entre 2001 e 2006 (Technical Sales Support). CIS Brasil entre 2006 e 2013 (Técnico de Suporte e Gerente Técnico). EVS desde 2013 (Product Specialist)



CARLOS CAUVILLA – TV Anhanguera

Carlos Cauvilla, Profissional com larga experiência no mercado de Tecnologia, tendo trabalhado em empresas de vários portes, regiões do Brasil e multinacionais, como TV Vanguarda, ESPN, BT TELECOM.

Engenheiro formado pela UNIVAP, com MBA em gestão de negócios e Operação de Tecnologia. Atualmente ocupa o cargo de Diretor de Tecnologia de TV na Rede Anhanguera, onde responde pela análise, decisão e implantação de tecnologias voltadas para o negócio de Mídia.



CARLOS FINI

Diretor de Tecnologia RBSTV e Rádio

Engenheiro Eletrônico formado em 1984 pela Universidade São Judas em São Paulo, MBA em Gestão Empresarial concluído em 2001 na Escola Superior de Propaganda e Marketing, Pós Graduação- Telecomunicações e Redes - INATEL. Atuou na TV Globo desde 1979, sendo gerente de engenharia em São Paulo de 1994 a 2012. Atuou na

implantação das emissoras de São Jose dos Campos (TV Vanguarda) em 1988 , da TV Globo em SP em 1999 e no sistema de transmissão digital na Al. Santos em 2007. Membro da SET (Sociedade Brasileira de Engenharia de TV) desde de 1988 onde atua na diretoria de tecnologia e participante do Fórum Brasileiro de TV Digital (Módulo Técnico) - como coordenador da norma de multiplexação e da norma de middleware de 2006 a 2012 . Atualmente é diretor de tecnologia do grupo RBS no Rio Grande do Sul e Santa Catarina onde atua na gestão das operações de TV e rádio.



CARMEN LÚCIA ROCHA DUMMAR AZULAI, *Presidente da ACERT*



CELSO EDUARDO DE ARAUJO SILVA *Diretor de Cinema da SET e Diretor da Link Multiserviços Eletroeletrônicos SET*

Ingressou na TV Globo em 1973 como Técnico de Manutenção da Central Globo de Engenharia, no Rio de Janeiro. Onde esteve cerca de 12 anos em Manutenção, período em que teve a oportunidade de desenvolvimento em alguns setores, tais como câmeras, lentes, vídeo-tape, áudio, *switchers*, roteadores, e até mesmo na gestão de Sistemas e Equipes, bem como a gestão das Operações de Produção e também em Eventos Esportivos, Concertos e Shows. Desde os 80 está envolvido com a adequação e exigências para a produção de dramas para a TV com aquisição em filme 35 mm, com os fabricantes de emulsão, laboratórios de processamento além das empresas das casas de finalização e transferência. A partir de 1998 inicia o estudo e desenvolvimento da HDTV para aplicação na área de produção de drama na TV e no Cinema Digital. Líder do projeto e integração do canal a cabo e satélite SHOPTIME na migração para o digital. Desde 2003 até a presente data na pesquisa e desenvolvimento do processo de captura de vídeo HD e seus impactos para as áreas de Cenografias, Figurino, Caracterização e Maquiagem, Iluminação e Pós-Produção. Implantação do processo de captura e pós-produção do Vídeo HD no formato LOGARITMICO com câmeras de grandes sensores, Séries “CAPITU” e “MAYSA”, Filme “OS NORMAIS II”. Associado fundador da Sociedade Brasileira de Engenharia de Televisão, SET, e desde 2005 como Diretor de Cinema Digital. Graduado na CEFET de Campos em Mecânica de Máquinas e Engenharia Operacional Eletrônica da Universidade Santa Úrsula, MBA em Gestão de Empresas do IAG PUC-Rio



CRISTIANO PEREZ GARCIA, *Chefe da Seção de Análise Técnica da Subdivisão de Aeródromos*

Bacharel em Ciência da Computação e Tecnólogo em Gerenciamento de Tráfego Aéreo, integrante do Grupo de Trabalho responsável pelo Sistema de Gerenciamento de Informações de Aeródromos – SysAGA



DAIENE BITTENCOURT MENDES SANTOS, *Assessora no Gabinete de Segurança Institucional da Presidência da República*

Possui graduação em Engenharia Agrônoma pela Universidade de Brasília (2006) e Mestrado em Agronomia pela Universidade de Brasília (2009) nas áreas de fertilidade, manejo, uso e conservação do solo. É da carreira de analista ambiental do Ministério do Meio Ambiente, onde trabalhou com políticas de combate ao desmatamento nos biomas Cerrado, Caatinga e Amazônia Legal. Atualmente, encontra-se cedida ao

Gabinete de Segurança Institucional da Presidência da República, onde presta assessoramento na área de meio ambiente e desenvolve trabalho de segurança de infraestruturas críticas de água, energia e comunicações.



DARUIZ PARANHOS

Presidente da AERJ – Associação das Emissoras de Rádio e TV do Rio de Janeiro e Diretor Geral da Band Rio de Janeiro

EDUARDO ANDRADE

especialista de soluções para o segmento de áudio da Avid Technology Inc. no Brasil



EDUARDO CAPPIA, Diretor da EMC/SET

Graduação 1979 pela Universidade de Mogi das Cruzes. Engenheiro Eletricista com habilitação em: Comunicações – Eletrônica e Eletrotécnica. Consultor Internacional de Antenas – Shively Labs – desde 2010.

Diretor da Empresa EMC – SOLUÇÃO EM TELECOMUNICAÇÕES desde 1991

EMC – com gestão em sistemas Digitais (HD e DRM) desde 2000 – Operação estação testes UFMG – Belo Horizonte.

Estação de testes FM estendida em São Paulo, 84,7 MHz – 2014 e 2015.

Associações que faz parte: AESP – Associação da Emissoras de Rádio e Televisão do Estado de São Paulo – Líder do Comitê Técnico; SET – Diretor e Vice Diretor de rádio nos últimos 05 anos.



EDUARDO DE OLIVEIRA BICUDO – Systec/EBcom/SET

Engenheiro, pós-graduado em telecomunicações. Instituto Mackenzie – 1976 a 1997.

Professor do 2º grau, professor da escola de engenharia. Coordenador do Centro de Radiodifusão. Assessor da presidência . TV Globo SP -1982 a 1998. Engenheiro,

Assessor de PCP, Diretor de Engenharia. EBCom: 1998 – Atual – Sócio Proprietário.

Projeto e implantação do laboratório de TV Digital no Mackenzie Coordenação da medição de campo da TV digital nos sistemas ISDB-T (japones) ATSC (americano) e DVB (europeu). Fabricação de antenas de UHF para recepção da TV Digital. Projeto e implantação do Centro de TV da Bolsa de Valores Mercadorias e Futuros.



ELIEZER REIS, Gerente de Projetos, SNEWS



EMERSON WEIRICH – Diretor da Regional Centro-Oeste da SET. Gerente Executivo de Engenharia de Rádio e Televisão da EBC – Empresa Brasil de Comunicação

Formado em Engenharia Elétrica e Mestrado em Gestão da Ciência e Tecnologia, tem curso de especialização em vídeo digital no Japão e experiência profissional na área na Alemanha. Já atuou em várias empresas de comunicação: RBS TV, TVE RS, Radiobrás, TV Justiça e EBC. Atualmente é Gerente Executivo de Engenharia de Rádio e Televisão da EBC – Empresa Brasil de Comunicação (TV Brasil, TV NBR, Canal Integración, TV Escola, Rádio Nacional e Rádio MEC). Atualmente é diretor regional da SET no Centro-Oeste.



ERICK SOARES DE OLIVEIRA

Marketing SONY Brasil

ERICK SOARES. Engenheiro de Suporte a Vendas, atuante há 10 anos na Sony, especialista em tecnologias e produtos no mercado de Broadcast, formado pela F.E.I (Faculdade de Engenharia Industrial - S.B.C./SP) e Pós-Graduado pela F.I.A. (Fundação Instituto de Administração- USP), acompanhou o desenvolvimento de novos produtos, servindo de interface entre clientes brasileiros e engenharia do Japão, bem como participou de diversos eventos nacionais (SET, Broadcast & Cable, Anima Mundi, SSPI) e internacionais (NAB)



ERNESTO RIEDEL

Gerente de Vendas Broadcast da YOU CAST COMERCIO DE EQUIP. ELETRONICOS LTDA.

Ernesto Riedel é formado em engenharia eletrônica pela Pontifícia Universidad Católica de Chile, Ernesto Riedel tem experiência de 15 anos no mercado de Telecom com ênfase na radiodifusão com passagens pelas empresas Idade (Chile) e Kathrein. Hoje Ernesto trabalha na área Broadcast na YOUCAST, empresa integradora de soluções para distribuição de vídeo.



ESDRAS MIRANDA

Esdras Miranda é Membro da Diretoria Regional da SET (Sociedade Brasileira de Engenharia de Televisão), Graduado em Engenharia Elétrica (modalidade Eletrônica) e Pós-Graduado em Gestão da Manutenção pela Universidade Politécnic de Pernambuco (UPE); Pós em Gestão de Empresas pela Fundação Getúlio Vargas (FGV). Iniciou as atividades em Rádio Difusão em 1994 na FM e TV Tribuna (afiliada Record de Pernambuco). Em 1999 participou do nascimento e implantação da TV Guararapes (afiliada BAND de Pernambuco). Em 2003 assumiu a Gerência Técnica e Operacional das Rádios Clube de Pernambuco AM / FM. Atualmente exerce a função de Gerente Técnico do Sistema Jangadeiro de Comunicação com duas Geradoras de TV (afiliadas ao SBT e BAND Localizadas no Ceará) e do Sistema Jangadeiro de Rádio)

FABIO ANGELINI – Eng. de Vendas Pinnacle Broadcast e Blackmagic Design



FABIO DE SALES GUERRA TSUZUKI

Sócio Diretor Media Portal Soluções

Fabio de Sales Guerra Tsuzuki é engenheiro eletrônico e mestre em engenharia pela Escola Politécnica da Universidade de São Paulo, doutor em engenharia pela Universidade de Tóquio. Sócio fundador da Media Portal Soluções Ltda.



FABRIZIO PIRES REIS

Responsável comercial CANON

Formado em Engenharia de Telecomunicações pelo Inatel, iniciou-se no ambiente acadêmico onde se dedicou aos estudos de modulação e codificação de canal nos sistemas OFDM. Mais tarde na indústria, passou pelos departamentos de engenharia, pré-vendas e vendas na área de transmissão e distribuição de sistemas broadcast digital. Atualmente é responsável comercial pela área de lentes broadcast e cinema da Canon do Brasil.

**FELIPE ANDRADE**

Diretor para o Brasil Snell Advanced Media

Felipe César de Andrade. Formado em Engenharia Elétrica em 1999, com Pós Graduação pela FAAP em 2002, atua na área de Broadcast desde 1993 assumindo diversas posições técnicas e comerciais. Com grande experiência internacional, trabalhou com clientes na Europa , EUA e América Latina, passando por empresas do setor como Sony, GrassValley e Avid. Atualmente ocupa o cargo de Diretor para o Brasil da Snell Advanced Media, junção entre as fabricantes Snell e Quantel, ambas inglesas

**FERNANDO MATOS**, *Gerente Técnico do SBT Brasília e Coordenador de Planejamento de Políticas Organizacionais junto as regionais.*

Formação Técnica em Eletrônica, Administração de Empresas, MBA em Gestão de Negócios e Marketing com Especialização na Qualidade e Certificação. Atua mais de 30 anos na área técnica de televisão desenvolvendo trabalhos em diversas áreas e projetos internacionais.

**FREDY LITOWSKY**

Diretor regional AVID

Com formação acadêmica em engenharia e experiência de mais de trinta anos em broadcast, atua na indústria como fabricante desde 1999, hoje desempenhando a função de Diretor Regional da Avid para o Brasil.

**GLENN ZOLOTAR**, *Gerente de Engenharia de Propostas e Treinamentos na Hitachi Kokusai Linear*

Glenn Zolotar, Técnico em Electrónica pela Escola Técnica de Eletrônica “FMC” – Santa Rita do Sapucaí-MG, Brasil. Graduado pela University of North Texas onde atualmente faz um MBA em Gerenciamento Estratégico. Responsável pelos treinamentos técnicos em transmissão de TV Digital da Hitachi Kokusai Linear

**GUNNAR BEDICKS**

CTO at EAD – Associação Administradora do Processo de Redistribuição e Digitalização de Canais de TV e RTV

Gunnar Bedicks é pesquisador na área de Comunicação Digital, com suas pesquisas focadas em TV digital, rádio digital e internet. Na última década ele visitou 19 países ao redor do mundo, discutindo as tecnologias para a transição da TV analógica para a TV digital. Em 2013, a Presidente do Brasil, Dilma Roussef, condecorou o Prof. Bedicks pelos serviços prestados ao país, com a mais alta honraria da diplomacia Brasileira, a medalha da Ordem do Rio Branco. Além de ser o Pesquisador Chefe do Laboratório de Pesquisas em TV Digital da Universidade Presbiteriana Mackenzie em São Paulo, ele ministra aulas de Comunicações Digitais, Sistemas de Comunicações e Sistemas de TV, para os cursos de Engenharia Elétrica na pós-graduação (mestrado e doutorado) e graduação. Ele também foi o coordenador do grupo de transmissão e modulação durante o desenvolvimento do Sistema Brasileiro de TV Digital. Atualmente coordena o GT01 – Transmissão, do Fórum do Sistema Brasileiro de TV Digital. Suas publicações incluem dezenas de artigos científicos, já tendo sido palestrante em diversas conferências acadêmicas, científicas e técnicas no Brasil, Estados Unidos, Argentina,

Chile, Uruguai, Bolívia, Paraguai, Equador, Peru, Costa Rica, Cuba, Alemanha, Itália, Botswana, África do Sul, Ilhas Maurício e Lesotho. Sua formação inclui o título de Doutor em Engenharia Elétrica e MBA em Administração pela Universidade de São Paulo, assim como o título de Engenheiro Elétrico pelo Instituto Nacional de Telecomunicações – INATEL, em Santa Rita do Sapucaí, MG. Ele detém sete patentes e é fluente em Inglês e Alemão.



HENRIQUE CAMARGO, *Diretor de Tecnologia da Rede Amazônica*

Henrique Camargo, Natural da cidade do Rio de Janeiro, graduado em Engenharia de Comunicações pelo Instituto Militar de Engenharia – IME, iniciou suas atividades na área de radiodifusão na TV Educativa do Rio de Janeiro, no início dos anos 80. Após passar por outras empresas no sudeste fixou residência em Manaus onde trabalhou em diversas emissoras de rádio e televisão até ingressar na Rede Amazônica onde exerce o cargo de Diretor de Tecnologia. Na SET compõe a Regional Norte desde 1990.



HERTZ N. DA SILVA

Gerente de Vendas HARMONIC

Formado em Engenharia Elétrica atuou no mercado de Telecom há 15 anos. Com vasta experiência em projetos de engenharia, hoje atua na área comercial de Broadcast e PaidTV levando aos clientes soluções de alto valor agregado para vários tipos de modelos de negócio e operações diversas.



IVAN MIRANDA

GRPCOM - emissoras afiliadas rede globo no pr diretor de engenharia Diretor de engenharia da grpcom / rpctv (afiliada rede globo no paraná) e membro da diretoria da set como diretor na região sul. Formou-se em engenharia elétrica, com ênfase em telecomunicações. Pós graduado em gestão empresarial pela fundação getúlio vargas - fgv e program for management development pela university of navarra. Responsável pela implantação da transmissão de tv digital na 8 emissoras de televisão da rpctv no estado do paraná, migração do jornalismo rpctv para o formato hd, implantação da unidade de produção hd view (caminhão para cobertura de eventos) e implantação da otv (canal para tv paga).



JAIME FERNANDO FERREIRA DIRETOR Avicom Engenharia

Engenheiro Eletronico da UNIVAP São José dos Campos e MBA na FGV – São Paulo 25 anos de trabalho em empresas de grande porte na área de Engenharia Eletronica, Broadcast e rea Comercial, tais como TV Globo, Barco Communications , Philips Broadcast, Thomson e Grass Valley. Em 2012 fundou a Avicom onde continua com a representação comercial para várias empresas na rea Aeroespacial e Broadcast tais como Bridgetech, Ericsson, JVC e Broadpeak.

JOÃO CARLOS BERNARDI FILHO

DIRETOR TÉCNICO E OPERAÇÕES TV RECORD RS

JOÃO GUILHERME ARRAIS HERMANS

Gerente Regional da Anatel no Estado do Ceará, Rio Grande do Norte e Piauí

Advogado e Especialista em Regulação de Serviços Públicos de Telecomunicações/Jurídico/Nível Superior, da Agência Nacional de Telecomunicações/Anatel, desde 2005.

Ocupa atualmente o cargo de Gerente Regional da Anatel nos Estados do Ceará, Rio Grande do Norte e Piauí.



JOSÉ EDUARDO MARTI CAPPIA

Diretor EMC/SET

Eduardo Marti Cappia Graduação 1979 pela Universidade de Mogi das Cruzes. Engenheiro Eletricista com habilitação em: Comunicações - Eletrônica e Eletrotécnica. Diretor da Empresa EMC - SOLUÇÃO EM TELECOMUNICAÇÕES desde 1991 EMC - empresa distinguida para implantação de testes na UFMG - Belo Horizonte. Empresa que implantou em 2008 estação experimental baixa potência HD RADIO. Associações que faz parte: AESP - Associação da Emissoras de Rádio e Televisão do Estado de São Paulo - Líder do Comitê Técnico; Conselho Regional de Engenharia - Seção São Paulo - Seção Espírito Santo; SET - Sociedade Brasileira de Engenharia de Televisão. Colaborador site Caros Ouvintes.



JOSÉ R. CRISTÓVAM NASCIMENTO *Diretor UNISAT Consultoria, Engenharia e Treinamento*

Cristóvam é consultor senior, professor e instrutor em cursos de treinamentos de formação, capacitação, reciclagem e atualização profissional para empresas nacionais e Internacionais, com longa experiência de mercado em diferentes áreas das telecomunicações, com destaque em TV, RF, micro-ondas, comunicações via satélite, vídeo, áudio, acessos em banda larga à internet e OTT (Over The Top). Chefiou a Seção Rádio da NEC, a Divisão de Televisão da TELEBAHIA e exerceu funções de destaque nas áreas nacional e internacional da EMBRATEL. Empresário e Diretor Técnico da UNISAT, Vice-Diretor de Ensino da SET e Correspondente no Brasil do GVF – Global VSAT Forum. Conferencista, moderador e palestrante em congressos nacionais e internacionais, como o Painel Latino Americano de Satélites dos eventos Satellite 2009, Satellite 2010 e Satellite 2011, realizados em Washington – DC, nos eventos do GVF, Andicom, VSAT LATAM, MilSatCom, Satellite Oil & Gas, Church Tech Expo, Congressos da SET e em outros de considerável relevância no setor. Pós-Graduado na Universidade Federal Fluminense - UFF em Telecomunicações, possui cursos de especialização no Japão (NEC, NTT e Anritsu) e nos EUA (TCB – Thomson). Engenheiro Eletrônico pela UGF e Engenheiro de Operações, modalidade Eletrônica pela UFRJ. Professor em disciplinas do MBA - Serviços de Telecomunicações e na pós-graduação Especialização em Comunicações Móveis da UFF. É um dos coordenadores do MBA em TV Digital da UFF, MBA do qual é o criador, além de professor em disciplinas do mesmo curso. É autor de um grande número de eventos (academicos e/ou corporativos), programas, cursos e treinamentos diferenciados e de artigos para mídias especializadas.



JOSÉ ROBERTO ELIAS

Gerente Comercial da IF Telecom

Engenheiro Eletrônico formado pela UNICAMP em 83, com MBA pela FGV em 2005, possui vasta experiência em empresas nacionais e multinacionais voltadas a Telecomunicações e Broadcast. Atualmente ocupa a posição de Gerente Comercial na IF Telecom, além de Professor na Universidade Federal Fluminense (MBA) em Sistemas Irradiantes e Codificação Digital.

**JULIANO MILANEZ***Sales Manager da AVID*

Juliano Milanez, com mais de 20 anos de experiência profissional na área de Broadcast e Mídia Entertentimento. Bacharel em TI (UNIB) e Ciência da Computação, pela Universidade de Columbus – USA, Começou sua carreira na Discreet Logic como especialista em aplicações em sistema de pós produção para filmes e Tv's, passando pela pioneira empresa Israelense de alta tecnologia, em soluções graficas e Cenografia Virtual ORAD Hi- Tec Systems LTD atualmente adquirida pela AVID, como Especialista em Cenografia Virtual.

Atualmente na Avid ocupando a posição de Partner Account Manager Brazil # Sales LATAM .

**KIRSSY VALLES *Diretora de Desenvolvimento de Negócios HARMONIC***

Kirssy Valles é responsável pelo desenvolvimento de novos negócios para a Harmonic na América Latina. Com mais de 18 anos de experiência na indústria de TV e Entretenimento, Kirssy trabalha com foco em tecnologias que possam definir e influenciar novas tendências evangelizando as estratégias da Harmonic para o mercado regional. Ela iniciou sua carreira na DirecTV passando pela Envivio, Nagra e AT&T antes de se juntar a equipe da Harmonic. Kirssy Valles é formada em Engenharia Elétrica pela Universidade IUPFAN na Venezuela.

**LILIANA NAKONECHNYJ***Diretora Internacional da SET e Representante da Radiodifusão no GIRED - Grupo de Implantação do Processo de Redistribuição e Digitalização de Canais de TV e RTV*

Liliana Nakonechnyj é a atual diretora internacional da SET, da qual sempre participou ativamente e já presidiu. Formou-se em engenharia de telecomunicações na PUC-Rio. Dedicou grande parte de sua vida profissional à implantação de sistemas de distribuição de sinais de televisão, inicialmente analógicos e depois digitais – estações de transmissão terrestre, sistemas de contribuição e distribuição por rádio, satélite e fibra-ótica. Também foi, por muitos anos, responsável pelo apoio de engenharia às emissoras afiliadas da Globo. Esteve sempre interessada em impulsionar novas tecnologias, liderando estudos e testes para a introdução da televisão digital no Brasil entre 1994 e 2006, e demonstrações e testes de UHD TV nos últimos anos. Participa do GIRED e do Conselho de Comunicação Social.

**LUCIANO DE MELO SILVA, *Gerente de Engenharia e TI da Band Brasília***

Vivência como técnico, engenheiro e gerente de engenharia em empresas como TV Globo, TV Alterosa, Rádio Guarani e TV Brasília (Diários Associados), Rádio Inconfidência e como professor em escolas técnicas profissionalizantes.

**LUIZ CLAUDIO PARZIANELLO***Consultor, Coach, Instrutor e Palestrante*

Consultor, Coach, Instrutor e Palestrante. Especialista em Agile Management e Lean Business Analysis, metodologias para a aceleração de resultados empresariais. Co-autor do guia internacional "Agile Extension to the BABOK" (Business Analysis Body of Knowledge).


MARCELO CLARET *Idealizador e fundador IAV*

Marcelo Claret é graduado em Comunicação pela FAAP-SP, idealizador e fundador do IAV-Instituto de Áudio e Vídeo, considerada a melhor escola de Áudio do Brasil, que se consagrou como a grande referência na formação e qualificação de profissionais do mercado de Áudio Visual. Dedicando-se à sonorização dos musicais da Broadway montados no Brasil desde 2001, Claret ganhou em 2015 o prêmio Bibi Ferreira como Melhor Design de Som de todos os musicais montados no Brasil. Profissional de vanguarda, foi o primeiro a usar sistema surround em espetáculos musicais ao vivo no teatro Brasileiro. À frente do IAV já foi responsável pela formação de centenas de profissionais dentro de grandes empresas como Rede Globo, Globosat, SESC-SP, entre outras.


MARCO TÚLIO NASCIMENTO *Diretor ZY Digital*

Engenheiro de Telecomunicações formado pela Universidade Federal Fluminense. Trabalhou no Sistema Globo de Rádio de 1984 a 2014 onde ocupou a função de Gerente Geral de Tecnologia e foi responsável pelas áreas de Engenharia, TI e Operações. Atualmente é Diretor da ZYDigital Engenharia de Mídia. Membro da SET atuando como Diretor de Rádio da sociedade.


MÁRIO COSTA, *Secretário Geral da Fundação Rede Amazônica*

Experiência em gestão empresarial e gestão de organizações do terceiro setor. Competências nas áreas de recursos humanos, especialmente capacitação e desenvolvimento profissional (nos níveis estratégico, tático e operacional). Conhecimento e experiência na área de responsabilidade social e ambiental. Expertise na elaboração, planejamento, captação de recursos e execução de grandes eventos. Trabalhou nos Laboratórios Sonora, empresa do ramo fotográfico, de 1978 até 1992. Nesta empresa, com apenas 15 anos de idade, iniciou a carreira profissional como Auxiliar de Laboratório. Aos 18 anos foi promovido para Encarregado de Produção, aos 21 anos para Supervisor de Treinamento e aos 26 anos para Gerente de Desenvolvimento de Pessoas. Desde 1992 assume o cargo de Secretário Geral da Fundação Rede Amazônica. Seu dedicado trabalho tem possibilitado à Fundação Rede Amazônica ser reconhecida pelos relevantes serviços prestados à Amazônia, por diversas organizações públicas e privadas. Em 2001, paralelo à carreira de executivo, no horário noturno, passou a se dedicar ao ensino universitário. Neste caso, lecionou durante 12 anos no Curso de Administração da ULBRA; contudo, desde Fevereiro de 2013 é Professor Adjunto Doutor do Curso de Administração da FUCAPI. Como voluntário, desde 1987, serve no Conselho Deliberativo da ADCAM, onde exerce o cargo de presidente..

MARTIN JALES HON

Representando o Presidente do Gired Rodrigo Zerbone ANATEL


MIGUEL ANTUNES DA COSTA JÚNIOR – *Ten Cel QOECTA R1, Chefe da Subdivisão de Aeródromos do CINDACTA I, Representante do DECEA*

Controlador de Tráfego Aéreo Radar no CINDACTA I (1984-1994); Coordenador do Curso de Oficiais Especialistas em Controle de Tráfego Aéreo (1995-1998); Chefe do Centro de Controle de Área Brasília (2000-2003); Chefe da Torre e do Controle de Aproximação de Natal-RN (2004-2007); Assessor de Tráfego Aéreo em Assunção-PY (2008-2009); Chefe da Coordenação e Controle do DECEA (2010-2012); Chefe da Subdivisão de Aeródromos do CINDACTA I (2013-...)



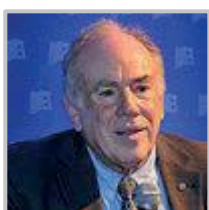
MIGUEL FILHO

Gerente de desenvolvimento e integração de soluções na Sony Brasil



NIVELLE DAOU JR – *Diretor Regional Norte – SET/ Vice-presidente de Tecnologia da Rede Amazônica de Rádio e Televisão*

Nivelle Daou Jr, Formando em Engenharia pela Escola de Engenharia Mauá (Curso de Engenharia Elétrica – Modalidade Eletrônica), Bacharel em Direito, Advogado pela OAB-Am, Pós Graduado em TV Digital pela UFAM. Membro da Diretoria da atual gestão do SINDERPAM (Sindicato das Emissoras de Rádio e Televisão e Publicidade do Estado do Amazonas) na função de Presidente.



OLÍMPIO JOSÉ FRANCO

Presidente da SET

PATRICIA GARCIA FREIRE

Especialista em Estratégia e Regulatório na TV Globo

Pós-graduada em Gestão de Projetos pela Fundação Getúlio Vargas (RJ) e Graduada em Engenharia de Telecomunicações pela Universidade Federal Fluminense (UFF). Patricia Freire é Especialista em Regulatório de Tecnologia. Atuou por dez anos na área de Projetos de Tecnologia de Transmissão da TV Globo e hoje faz parte da equipe de Governança Estratégica.



PAULO ANDRÉ HOLANDA

Diretor Regional do SENAI



PAULO HENRIQUE CASTRO CORONA

Diretor de Pesquisa e Desenvolvimento em Tecnologia de Telecomunicações TV GLOBO



PAULO MARCOS DAMASCENO

Suporte Técnico Comercial HITACHI KOKUSAI LINEAR

Engenheiro com experiência em ensaios, configuração e manutenção em Transmissores de Televisão Digital e Analógica, amplificadores, moduladores. Experiência com sistemas de refrigeração de transmissores - ar e líquido. Configuração e dimensionamento de Head-End - Mux/Remux, Receptor de Satélite, Encoders/Decoders, implementador de funções. Conhecimento em ISDB-T e DVB.

Execução de testes e laudos em equipamentos para validação de novos produtos. Experiência com instrumental como Analisadores de Espectro, Network Analyzer, Power Meters. Projeto, implantação e validação de Sistemas de TV Digital e sistemas de distribuição.

**PAULO RICARDO HERMANO BALDUINO**

Diretor de Tecnologia ABERT

Engenheiro eletrônico pela Universidade de Brasília, é Diretor Presidente da Synthesis Consultoria, que atua nos setores convergentes de telecomunicações e mídia.

Trabalhou no Ministério das Comunicações como coordenador das atividades de regulamentação internacional junto aos distintos fóruns da União Internacional de Telecomunicações - UIT e da Comissão Interamericana de Telecomunicações - CITELE. Chefiou delegações brasileiras em várias reuniões, assembleias e conferências da UIT e da CITELE sobre temas diversos, dentre os quais se inclui o planejamento do uso do espectro para vários serviços. Atualmente suas atividades de consultoria incluem a direção dos trabalhos da Associação Brasileira das Emissoras de Rádio e Televisão - ABERT, voltadas para a política, o planejamento e o uso do espectro radioelétrico. Foi responsável pela participação técnica da ABERT em todo o processo da faixa de 700 MHz

**RAQUEL CALDAS OLIVEIRA**

Analista de Treinamento SNEWS

Raquel se dedica há mais de 10 anos ao jornalismo. Durante este período, obteve experiências profissionais que a levaram a trabalhar em praticamente todas as áreas do jornalismo. Bacharel em Administração de Empresas e Pós-graduando em Comunicação Organizacional e Marketing, atualmente é analista de treinamentos da Snews, empresa desenvolvedora de soluções em broadcast.

**RAUL IVO FALLER**

Sócio Diretor YOUCAST

Formado em engenharia de telecomunicações pela Universidade de Karlsruhe na Alemanha, pos-graduado em economia de empresas pela FIPE, FEA, USP Raul Faller tem experiência de 15 anos no mercado de telecom com ênfase na radiodifusão com passagens pelas empresas Rohde & Schwarz e Kathrein. Hoje Raul é sócio diretor da YOUCAST, empresa integradora de soluções para distribuição de vídeo.

**RENATO FIORE, diretor comercial na IBS Energy**

Renato Rogério de Fiore, diretor comercial da empresa IBS-Energy, Graduado UMC – 2008 – Tecnólogo Gestão Empresarial com MBA FGV – 2014 – Economia e Gestão Empresarial. Especialização HBS – 2016 – Gestão de Negócios. Gestor de negócios e equipes em diversos segmentos (Naval, Automotivo leve e pesado, Industrial, C. Civil, Metalomecânico e Elétrico). Experiência em desenvolvimento de equipes comerciais de alta performance. Vivência em gestão de negócios e equipes no Brasil, Colômbia & Caribe, América Latina, Itália e Espanha. Vivência em gestão de projetos com equipes multitarefas Ásia, Europa, Américas. Negociação para aquisição e venda de empresas com grupos multinacionais. Negociação com grupos internacionais de Royalties – Licenciamento de marcas.



RICARDO ARAUJO, *Sales Executive da YOUCAST*

Engenheiro Elétrico, especializado em Telecom, com MBA em Gestão Empresarial. Atuando na área Comercial, Gestão de Vendas e Projetos a mais de 18 anos, atendendo clientes como: Operadoras de Telefonia, Carriers, Neutral Holst, Provedores Internet, Broadcast TV e Pay TVs.

Já exerceu funções como Gerente de Contas, KAM, Gerente de Canais e Country Manager em empresas renomadas como: Ericsson, Claro, Huber+suhner, Samsung, Comba, Avicom, YouCast. Sempre buscando elevar os resultados e desenvolver novos negócios dentro do campo de atuação das empresas representadas.



RICARDO CALDERON

Diretor de vendas Eutelsat

Formado em engenharia eletrônica pela Escola de Engenharia Mauá, possui 27 anos de experiência no mercado de comunicações por satélites, Broadcast e PayTV. Ocupa a posição de Diretor de Vendas na Eutelsat do Brasil desde 2015



ROBERTO LAVOR, *diretor na QLuz*

Roberto Bacellar Alves Lavor, Doutorando em Ecologia e Saúde ambiental. Mestrado em Engenharia da Produção. Especialização em Direito Tributário, em Engenharia da Produção, em Marketing, em Administração em Ciência e Tecnologia e em Sistemas Elétricos de Potência. Graduação em Engenharia Elétrica com ênfase em Eletrônica e em Telecomunicações. Professor do curso de Engenharia de Produção na Universidade Federal do Amazonas – UFAM, assessor para assuntos empresariais da Pró-Reitoria de Inovação da UFAM, Diretor da Qluz EcoEnergia e Diretor da QualiMarketing Engenharia e Consultoria Empresarial Ltda.



ROBERTO PRIMO *Diretor de Tecnologia GLOBOSAT*



RODRIGO ARNAUT, *Vice-diretor de TV por Assinatura e Novas Mídias da SET, Media Engineer no Esconderijo.xyz, Professor na FAAP e Presidente na EraTransmidia.*

Consultor em planejamento transmídia para produtoras e agências no Esconderijo.xyz, Professor de mídias digitais na FAAP na faculdade de comunicação. Mestre em Ciências pela USP (Poli), Pós em Gestão de Negócios e Inovação Tecnológica ESPM, Engenheiro de computação USJT. Concluiu curso de extensão em E-business na UofT (University of Toronto). Presidente na Associação EraTransmidia, onde desenvolve atualmente pesquisas de produção audiovisual na área de vídeos imersivos, realidade virtual/aumentada e ações de impacto social. Com 25 anos de experiência profissional e acadêmica na área de Tecnologia, Negócios e Comunicação, em brainstormings e projetos de Transmídia, TI, Telecom, TV, IoT, Mobile, Web, Games, Wearables, Interatividade, Holografia, Realidade Virtual e Aumentada, Mídia, Publicidade e Marketing, sendo 21 anos no grupo Globo em Pesquisa e Desenvolvimento, nas áreas de Esportes, Jornalismo e Entretenimento, onde desenvolveu mais de 50 projetos, recebeu 15 prêmios, com destaque para IBC Special Awards do “Flutuador” (Amsterdã). Também é sócio na startup Gigamobb e na consultoria Esconderijo das

Crianças, focado no desenvolvimento de projetos com a metodologia MAMP (Multi Audiência Multi Plataforma) da EraTransmídia. Vice diretor de TV por Assinatura e Novas Mídias da SET. Palestrante em mais de 200 eventos no Brasil e exterior.

RODRIGO MENEZES, Engenheiro na Eutelsat do Brasil

Rodrigo Menezes é bacharel em Engenharia Eletrônica pelo CEFET/RJ e possui especialização em comunicações por satélites pela PUC/RJ. Trabalha na indústria de satélites há 17 anos, onde atuou como especialista em sistemas de monitoração de comunicações, testes em órbita e técnicas para combate a interferências. Atuou como responsável técnico pela implementação do centro de monitoração de satélites da Anatel e atualmente é responsável pela parte de Engenharia e Regulatório da Eutelsat do Brasil.

**RODRIGO VIEITAS SARRUF DE Almeida Assessor Técnico, Gerência Regional nos Estados do Rio de Janeiro e Espírito Santo – GR02 Anatel**

Formado em Engenharia de Telecomunicações, com Mestrado pela Universidade Federal Fluminense. Ingressou na ANATEL em 2005 e atualmente é o Assessor Técnico e Gerente Regional Substituto nos Estados do Rio de Janeiro e Espírito Santo. Atuou no planejamento e coordenação das atividades da ANATEL em diversos Grandes Eventos, incluindo Jogos Pan-Americanos 2007, Rio+20 e Copa do Mundo de 2014.

RONALD ALMEIDA

Comitê de Diretoria Regional Nordeste da SET

Ronald Almeida, com mais de 10 anos de experiência na área de Radiodifusão atuando em emissoras de TV e rádio. Desenvolvendo atividades relacionadas a engenharia, TI, telecomunicações, gestão, planejamento, manutenção, implantação, projetos entre outras.

**RUBENS VITULI**

Business Director, Latin America SES

Rubens Vituli graduou-se em Engenharia Elétrica na Universidade Estadual de Campinas em 1997, com pós-graduação em Administração de Empresas concluída em 2005, na Fundação Getúlio Vargas em São Paulo. Vituli é diretor de negócios para a América Latina na SES, desde 2011, e acumula grande experiência na indústria de satélites e telecomunicações, atuando na área técnica e comercial de empresas como Comsat e British Telecom.

**SADY ROS**

Engenheiro/ Gerente Técnico SBT

**SALUSTIANO FAGUNDES – SET/HXD**

Salustiano Fagundes, Atua na área de TICs com ênfase em inovações tecnológicas; fundador da HIRIX Engenharia de Sistemas e da HXD Smart Solutions, uma das empresas brasileiras que desde 2007 vem “pensando e fazendo a nova televisão” no Brasil, construindo cases com clientes como a Caixa Econômica, TV Globo, TV Climatempo, LG, TV Bandeirantes, Amazon Sat, Panasonic, Philips e Panasonic entre outros.

Foi vice-presidente da SUCEU (Sociedade dos Usuários de Informática e Telecomunicações); Avaliador do Prêmio Dorgival Brandão da Qualidade e Produtividade em Software (MCTI/PBQP/Softex) – criado para promover a melhoria da qualidade e o aumento da competitividade da indústria brasileira de software; e Membro do Conselho Deliberativo do Fórum do Sistema Brasileiro de TV Digital Terrestre (Fórum SBTVDT).

Participa do Grupo de Pesquisa de Novas Mídias da Sociedade Brasileira de Engenharia de Televisão (SET); do LabArteMídia-Laboratório de Arte, Mídia e Tecnologias Digitais da USP; e é Curador de Conteúdos da Campus Party, considerado um dos maiores eventos no mundo nas áreas de inovação, internet, entretenimento digital, ciência e criatividade.



SÉRGIO LUIS NOGUEIRA MARTINES

Diretor Executivo na SM Facilities

Diretor Executivo da SM Facilities, empresa de serviços de Engenharia e Gerenciamento de Projetos, com larga experiência em Televisão e Telecomunicações, além de atuação como consultor em diversas áreas como Energia, Financeira, Jurídica, Industrial, RH e Meio-Ambiente. Engenheiro Civil pela UFPR e Técnico em Eletrônica pelo CEFET-PR, com especialização em Gestão de Obras pelo CEFET-PR e MBA em Gerenciamento de Projetos pela FGV. Possui experiência de 25 anos, especialmente em sistemas de transmissão, implantação de geradoras e retransmissoras de TV. Diretor de Relações Institucionais do PMI-PR.



SIDNEI BRITO, Diretor Comercial SDB Multimídia – Platinum Reseller da Harmonic Inc. Engenheiro eletricitista pela PUC, com pós graduação na área de Telecomunicações e Gestão de Projetos. Atuante na área de vídeo há mais de 20 anos e há 15 anos sócio Diretor da SDB Multimídia Ltda, Platinum Reseller e Service Center da Harmonic no Brasil.



TEREZA DE MACEDO MONDINO

Sócia Diretora TM Consultoria e Consultora da SET

Engenheira Eletrônica formada na UnB. Trabalhou no Ministério das Comunicações até 1998, onde atuou em Regulamentação e Planejamento nas áreas de Radiodifusão e TV por Assinatura. Participou de trabalhos nas comissões de Radiodifusão do MERCOSUL, da CITELE e da UIT. Participou dos trabalhos do Grupo ABERT/SET de TV Digital - desde a preparação dos testes nos sistemas ATSC, DVB e ISDB, em 99, até a finalização da primeira edição do plano de distribuição de canais de TV digital, em 2003, e hoje é consultora do Grupo de Espectro da SET, atuando na área regulatória e no planejamento.



TIAGO CUNHA, *Especialista em comunicação via satélite. Engenheiro de suporte e manutenção de RF.*

Planejamento e execução de obras de Telecom e Administração de sistemas de telecomunicações.

**TOMASO PAPI – Rede Record DF**

Tomaso Papi, formado em Engenharia Elétrica ênfase em Telecomunicações, Pós-graduado em Sistema de TV Digital e IPTV pelo INATEL, Mestrando pela UnB. Atualmente é Engenheiro na Record Brasília em Tecnologia e Sistema de TV Digital – Transmissão, Recepção e Multiplexação para SFN e MFN utilizando rádio digital, fibra óptica, SFN via Satélite e integração entre tecnologias. Consultor em Sistema de TV Digital. Membro do grupo Técnico de Recepção(GT-Rx) do Grupo de implantação do processo de Redistribuição e Digitalização de Canais de TV e RTV(GIRED).

**VITOR CHAVES DE OLIVEIRA**

Engenharia SET / UNISAL / COACH IT

Vitor C. Oliveira é Professor, Consultor e Pesquisador. Doutorando em Engenharia Elétrica (Mackenzie), Mestre em Engenharia Elétrica (PUCC), Especialista (MBA) em Engenharia Eletrotécnica e Sistemas de Potência (UNISAL), formado em Ciência da Computação (UNISAL) e técnico em Informática (SENAI). Professor Universitário atuando nas áreas de Eng. Elétrica e Computação no Centro Universitário Salesiano de São Paulo (UNISAL); Editor de Revistas para a Sociedade Brasileira de Engenharia de Televisão (SET); Consultor em Infraestrutura TI/ERP/Telecom na Coach IT Consultoria. É autor de livro na área de computação em nuvem e já publicou dezenas de artigos em periódicos científicos e em conferências nacionais e internacionais. Seus interesses de pesquisa estão concentrados em Telecomunicações: Redes IP, Transmissões Rádio (TV Digital), Teoria Eletromagnética, Algoritmos de Controle, Modelagem Matemática de Sistemas, Virtualização e Eficiência Energética.

**VITOR ELISIO GOES DE OLIVEIRA MENEZES**

Superintendente de outorga e recursos à prestação – ANATEL

**WAGNER DE SOUSA BASTOS, Gerente de Engenharia de TV na EBC**

Formado em Engenharia da Computação pelo Centro Universitário de Brasília e Mestrando pela UnB em Engenharia Elétrica. Atualmente é Gerente de Engenharia de TV na EBC – Empresa Brasil de Comunicação. Já atuou como Coordenador de Sinais e Sistemas também na EBC.

**WILLIAM IVO KOSHEVNIKOFF ZAMBELLI**

Gestor do Projeto da Implantação da Televisão Digital no Brasil – MCTIC



YROÁ ROBLEDO FERREIRA, Gerente de Outorga e Licenciamento de Estações – Anatel Engenheiro Eletricista pela Universidade Federal de Santa Catarina e Mestre em Engenharia Elétrica e de Computação pela Universidade Federal de Goiás. Atualmente, está como Gerente de Outorga e Licenciamento de Estações da Anatel e atua diretamente na gestão e construção do Projeto Mosaico.



YURI HENRIQUE NIETO

Executivo de Contas de Vídeo Profissional na Canon

Executivo de contas de Cinema e Vídeo Profissional na Canon do Brasil. Formado em Rádio e TV, iniciou sua carreira na área de treinamentos de câmera e edição não-linear, em seguida atuando na área comercial e desde 2014 é um dos responsáveis pela operação comercial de revendas da linha de Cinema e Vídeo Profissional.
